Agence Régionale de Santé Centre-Val de Loire

Affaire suivie par :

Délégation départementale d'Eure-et-Loir

Département Santé Environnement et Déterminants de Santé



Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIADEP DE LA REGION DE BREZOLLES MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE RUEIL LA GADELIERE

Préfecture d'Eure-et-Loir

résultats à afficher en mairie

SECTEUR A - DD28- 02-38-77-33-78

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

SIAEP DE LA REGION DE BREZOLLES

Prélèvement	00117411	Commune	RUEIL-LA-GADELIERE
Unité de gestion	0362 SIAEP DE LA REGION DE BREZOLLES	Prélevé le :	lundi 21 novembre 2022 à 10h55
Installation	UDI 001214 RUEIL LA GADELIERE-BEAUCHE	par:	SS
Point de surveillance	P 0000002483 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	mairie		

Mesures de terrain	Ré	Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
Température de l'eau	12.0	°C				25.00	
pH	7,2	unité pH			6,50	9,00	
Chlore libre	0.30	mg(Cl2)/L					
Chlore total	0.32	mg(Cl2)/L					

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LAB	ORATOIRE SANTE ENVIRONN	EMENT HYGIENE DE	ELYON (CARSO-LS	SEHL)	6901	
Type del'analyse : 28D1F	Code SISE de l'analyse : 00123334		Référence laboratoire : LSE221			59
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUE	S					
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			,	
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0.23	NFU				2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	•					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoaues /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
На	6.94	unité pH			6.50	9.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	447	μS/cm			200.00	1100.00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	46	mg/L	50	0.00		
FER ET MANGANESE						
Fer total	<10	μg/L				200.00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00117411)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Unité visée par le précontentieux européen Nitrates.

Chartres, le 30 novembre 2022

P/le Préfet,
P/ le directeur départemental,
la référente de l'unité eaux
potable et de loisirs

signé:

Anne TOURNIER BENEY

La synthèse annuelle 2021 de la qualité de l'eau par commune (infofacture) est disponible au lien suivant : https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/qualite-de-leau-potable-synthese-annuelle-par-commune-info-facture